Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under
	Reexamination

10/737,123 Examiner

Miranda Le

FAN ET AL. Art Unit

2167

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Tell Section Tell Tell Section Tell Tell	Cla	aim	n Date					Claim							Date	_ e				
1			90/6/9																	
2	<u> </u>	1	1	┝	\vdash	\vdash	-		-	-	┝			ļ.	┢		\vdash	_	\vdash	ł
3 V				Т	\vdash	1			T							-	t	<u> </u>	 	t
4						┢			一	一	_				T		H		-	t
S V S S S S S S S S						_		T	T	Г		1			\vdash	\vdash	┢	_	\vdash	t
6		5	1		Т				t								!	_	\vdash	T
7			1		_			Г				İ					İ	Г	\vdash	T
9		7	1	Г	Г					Ì		ĺ					Г			T
10		8												58					Г	T
11 v						Г											Г	Г	Г	T
12 V		10												60			Г		Г	T
13 V]								Γ
14 V																				Γ
15																				Γ
16																				Γ
17							L]		65						Γ
18 \lambda 68 69 20 \lambda 70 71 21 \lambda 72 73 23 \lambda 74 72 23 \lambda 74 72 23 \lambda 74 74 25 \lambda 75 76 26 \lambda 77 78 29 \lambda 79 80 30 \lambda 81 82 33 \lambda 82 83 33 \lambda 84 83 34 \lambda 86 83 35 \lambda 86 88 37 86 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 44 94 94 94 45 95 96 96 47 97 98 99						L														
19 \(\)				L	匚	L														
20					匚	_	ᆫ		L		L									
21 \(\sqrt{1} \)									L											
22						L		_	L	乚										
23							_	<u> </u>	$oxed{oxed}$											
24 √ 25 √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 32 √ 33 √ 34 √ 36 37 38 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98							L		<u></u>	匚				72		匚	L			L
25 V					<u> </u>		L		_	_							L	L		L
26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 32 √ 33 √ 34 √ 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\sqsubseteq						$oxed{oxed}$	L	L	_							_	L	L	L
27					_	_	<u> </u>	<u> </u>	_						_	<u> </u>	_	匚	_	L
28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 32 √ 33 √ 34 √ 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			_	<u> </u>	_		_	_						_	L	_	L	L	L
29	\square				_	<u> </u>		_	_	lacksquare	Щ						_	L	<u> </u>	L
30					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	L
31	L				_		_	┡	_	_					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
32					_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>								_	L_		L
33 V 83 84 85 85 86 86 87 87 88 88 88 89 89 89				_		<u> </u>	<u> </u>		ļ	-	-						⊢	_	_	L
34 √ 84 35 √ 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash				_	_			⊢			}				_	_			L
35 √ 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	_		-	-	⊢	<u> </u>						<u> </u>				L
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			_	\vdash	_		-	⊢	-		}					<u> </u>	\vdash	-	┞
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	H		H			-	_	┝╌	\vdash	_	\vdash	}				\vdash		\vdash	\vdash	┞
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н			Η-	-	 	_		-		-			H		-		H
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	$\vdash \vdash \vdash$		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\dashv		-		\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	H
40	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		-		-		-	Н	\vdash		\vdash	H
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	\vdash		-	\vdash	-	\vdash	H			-	an	H		\vdash		\vdash	⊦
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	 		91	Н	\vdash		-	\vdash	\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	$\vdash \vdash$	42		\dashv	\vdash	\vdash	\vdash			Н	\dashv	 			\vdash		\vdash	-		\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\dashv	\dashv				-	\vdash	H	\dashv			93	\vdash		\vdash	\vdash	-	H
45 95 96 96 97 48 98 99 99	H			=		\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash	1			Н		\vdash	\vdash	_	\vdash
46 96 97 97 48 98 99 99	\vdash		\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	 		95	Н	H		\vdash	\vdash	H
47 97 98 98 99 99 99	$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	\dashv			\vdash			Н	\dashv				\vdash	-	\vdash	-	\vdash	H
48 98 99	М			\neg				Н		Н	\dashv	 			Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	H
49 99	\vdash	48	\vdash	\neg						Н	_				\vdash		-			H
			\Box		\vdash				П	\vdash				99	Н	\vdash	Н	\vdash	-	-
		50		一					Н	\vdash				100	\dashv	Н	-			\vdash

Cla	aim					Dat	e			
		_		П	T		Ť	т-	T	т
1 _	a				ı	l		1	1	
Final	Original				1			1		
l i≣	.≝′			1		l		1	1	
	0			1	ľ			1	1	
	-	-	-	╁	┢	⊢	-	├	├	┝
ļ	51	_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┞	
	52			1				L	l .	<u> </u>
	52 53			1					l	
	54		\Box	1						
\vdash	55		 	 	1	┪	\vdash		\vdash	1
	56		╁	┢	╌	-	╁─	├	⊢	-
<u> </u>	20		1	┞	 	┞	_	_	_	_
	57		_		L	L	_		L	L
1	58 59					1		1		1
	59									Г
	60		\vdash	1	т	t	<u>† </u>	H	1	H
	61		⊢	\vdash	⊢	├	╁	╁	├	╌
	01			<u> </u>		├	▙	┡	├	├-
	62			L		_	<u> </u>	L_		L
L	63	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	64									
—	65	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash	 	 	Н	✝
—	66	\vdash	-	╁	\vdash	\vdash	-	├	-	⊢
	66 67	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	67		_		L	_	辶	乚	<u>L</u>	L
1	68						1		1	
	69 70									
	70	_	_	\vdash			t	t	t	1
\vdash	71			╌	\vdash	-	┢	\vdash	┢	-
	71		_	ـــــ	_	<u> </u>	┡	╙	┡	⊢
	72 73	_	_	<u>L</u>	<u> </u>	_	辶	<u> </u>		L
	73						l		1	1
	74 75									
	75			\vdash		\vdash	\vdash		-	✝
	76	_	┢	\vdash	\vdash	┢	├-	┢		┝╌
-	70	_	\vdash	\vdash	-	┝	⊢		-	⊢
	77 78		_		_	_	ㄴ	_		ㄴ
	78			L						
	79									
	80			\vdash	\vdash	\vdash	Г	${}^{-}$		
\vdash	81		\vdash	-	 	_	\vdash		\vdash	 -
	92		-	⊢	⊢		\vdash		_	H
	82 83			_	_	_		_	<u> </u>	Ш
<u></u>	83			<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>		L
	84		L	L	L	L_	L	L	L	L
	85		l							
	86	_			Т	Г	T	T	┰	Н
\vdash	87	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	00	_	\vdash	├-	 	\vdash	-	├	<u> </u>	-
\vdash	88			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	89			L	L		L	L	L	L
	90				i	_				
	91				Г	Г				Г
	92			Н		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash				\vdash	\vdash		├	\vdash	├	⊢
\vdash	93	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	Ь_	<u> </u>	<u> </u>
\perp	94		Ш.	L.		L	<u></u>	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$
L	95		L	LÏ	L	L	L			l
	96									Γ
	97	_		Т	Г	\vdash	\vdash	\vdash	 	Г
\vdash	98			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	30		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢
$\vdash \vdash$	99			Ш	Щ.	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.
, ,	100		1				1 :	l i	i	

Total Tota	Claim					(Date	е			
103											
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				<u> </u>					
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144		103			L.	<u> </u>	Ļ		L	L.	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140 149		104	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	⊢	_		┝	<u> </u>	-	┝	\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		-		-	⊢	-	-	┝	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			-	\vdash	-	├─	-	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	109	-			-	\vdash	 	 	┝	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			Г			-		<u> </u>	П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	L		L	_	_	L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	L	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>		_	⊢	├	├	-		Н
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1448 149		118	 		-	_	⊢	 	├	⊢	Н
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1448 149		119	┝		\vdash	-	┢	┢	-	-	Н
121		120	-		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	Н
123		121				_		\vdash			П
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122								L	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123									
126		124			_		L		_	L	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	oxdot	L.		_		_	ļ	<u> </u>	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	L	L	_		<u> </u>		<u> </u>	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					-		⊢	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_	\vdash			-	\vdash	\vdash	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		130	-		_				├─	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				-			-	_	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							Г		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Ш	Щ		L.,				Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					ļ				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	\vdash	\vdash		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\dashv
140		130	\dashv	\vdash	\vdash			_	<u> </u>	_	\dashv
141				\vdash			H		H	H	\dashv
143		141		\vdash	\vdash		\vdash		Н	H	\vdash
143		• • • •		Н		-	Н		H		\dashv
144 145 146 147 148 149		143									\dashv
146 147 148 149		144									
147 148 149											
148				Ш			Щ				Ш
149				Щ	Ц		Щ		Щ		Щ
			\vdash		_		\vdash		Н	Н	Щ
			\vdash	\vdash	\dashv		\vdash			_	\dashv
		.00		لب			لـــا			ш	لـــا